Index of Claims			s)	ant(s	pplic	A	-				0.	on i	icat	ppl	A								~!~	£ /				-		acksquare	
Claim	R.W.	ETER	S. P	ARD:	ICH/	R						61	n 7 (n/4	1,					181 1881	75 mm	/ <i>///</i> 	ار 111 111	/ (1 : 1 1 1 1 1	1	~nO
Rejected		7					\neg																Ш							•	
Rejected					070	_	- 1								\mathbb{I}_{-}												HII				ハつフ
Claim					8/3	20				son	omp	JTI	thy	imo	IT					iai wai	P11011		EII EI	111 11	11 6 6 1	71 61 81	1 11 11	HII	inem		
Claim		١.				_		ſ	\neg			Τ-	_	_								1	1	_				 -		ď	
Claim			ŀ	peal	Ap				s	ected	n-El	N	١.		ral)	me	nui	ıgh r	hrou	(T	_			ed	cte	eie	R	IJ			
Claim]						- }	_			-		_		ed	elle	ance	C									Ù			
Claim			,	ected	Obio			ŀ	.	ence	erfe	Ir		ł		eri	icte	etri	Re					d	wo	Mo	١,	<u>_</u>	i		
The state of the		j					Ш	Į				L	Ľ											u	WG.	1110	^	-			
The state of the				Data					01-:								_			_				_							
1 N		П	\top	T			1		$\neg \tau$	+		11	ate	1		$\overline{}$	┿	1	Cli	-			e I I	Date			1	 	im	Cla	
1 N			11			-	X	豆	<u> </u>	=					1	寸	1	<u> </u>	<u></u>				/		1		-	Ы	Ē	-	
1 N						-	1	동 1	₹	🛅	1					#	, <u> </u>	Ē	iE	ļ			<i>"</i>	1			L	9	rigi,	Fin	
10		\vdash	- -	₩-					ı	<u> </u>		14	_		4		١.		<u></u>	_		L	Ш	\perp	Ш	Ш	Ш	$\boldsymbol{\omega}$			
103		HH		╁┼	 	\dashv	7	101	┽	\vdash	+	╁═	+	Н	╁	+			<u> </u>	\dashv	\vdash	H	Н	/	Н	Н	Н	Ŋ			
104						otal	M				\top	$\dagger \exists$	\dashv	H	+	H			—	\dashv	H	H	Н	γ-	Н	Н	Н	Н		-	
6		Ш	П		X		K	104	\perp		\top						П	\54										Щ	4		
To To To To To To To To		┼┼┤		╁┼	$\vdash \vdash$		벍	126	ᆛ	<u> </u>	+	+	-	III.	+-	Ш			<u> </u>	4				L	I	\Box	П	П			
S S S S S S S S S S		+H	$\dashv\dashv$	 -		-		100		-	+	+	+		+	╌				\dashv	┝┥	 	\vdash	├-	H	+	Н	H			
S9				世			\parallel	108				\top	_+	H	士	\vdash				\dashv	╁	-	Н	-	Н	╁┤	Н	╫╢	_		j
11			\Box	П	П		П				\perp		\Box				Ш	59								П		Ш			1
12		++-1	\dashv	┼┼	- -	Н	H			\vdash		#	-	Ш	4-	4			<u> </u>		Ц							Ш		7	
13		++-	\dashv	++	$\vdash \vdash$	Н	H			\vdash	+-	₩	+	Н	+-	+			\vdash	-	\vdash	-	Н	-	\vdash	H	\vdash	H		1	
14				ഥ			Π				\top	+	+		+-	$\forall \vdash$			\vdash	\dashv	Н	-	\vdash	┢	Н	₩	\vdash	Н		+	
16	ı		\perp	\sqcup			Ш								工	T	П	64										\Box		_	
17	ı	H	\dashv	₩	$\vdash \vdash$	Н	H			-	-	4	-+		-	4			<u></u>	_	Ц			$ldsymbol{f eta}$		\bot		П			
18	•	++	\dashv	++	\vdash		Н			-	+	+-	-	H	╫	\mathbb{H}			-	_	╌┤	-	H	┝	\vdash		\vdash	₩			•
19	Í						1	118	\neg		+	╅	\dashv		1	Н١			 	\dashv	\vdash	\vdash	Н	╁╴	\vdash	\vdash	H	Н	1 7.	_	
21 71 72 121 122 23 73 123 123 124 124 124 125 125 125 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 130 130 131 131 131 132 133 133 134 <td></td> <td>$\sqcup \sqcup$</td> <td>\Box</td> <td>\sqcup</td> <td></td> <td></td> <td>M</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\mathcal{I}</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>69</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		$\sqcup \sqcup$	\Box	\sqcup			M						\mathcal{I}				<u> </u>	69									\Box				
72 122 23 123 24 74 25 75 26 77 27 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 134	. • !	++-	\dashv	╁┼	- -			120	\perp	-	4-	_	#	Ш	1	Ц-			<u></u>				lacksquare				\prod	V			
23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 77 126 27 78 128 29 79 129 30 80 130 31 80 130 32 83 132 33 133 134		++	+	++	$\vdash \vdash$	Н	\vdash			-		╁╌	H	├	1	-				-	Н	├	\vdash	╀	⊢	┼	₩	1			
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 80 131 131 32 83 132 33 133 134						Г	Ħ				\top	+	+		+	+			-	_	H	-	1-	H	╁╌	╁	#-	H			
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 134 134				Ш	Ц.		Ц				\perp	\perp		\Box	\Box	\perp	1	74				匚						Ш	24		
Transfer				╁┼	╀╌┼╌	┝	╀┩			- ├-		+-	_	₩.	4	-			<u></u>	_	\sqcup	┞	_	ļ	_		μ	Ш			
28 78 29 79 30 80 31 81 32 83 33 83 34 84	į	1-1-	-	++	╁┼┼	-	\vdash			\vdash		+	\dashv	X-	+	+			\vdash		\vdash	├	╁╌	┢	╀	╀─	1	₩			
29 79 129 30 31 81 32 33 83 33 134								128			上			Δ	1	士	3	78			ᡛ╣	T	1	t	1	1	+	₩		\vdash	
31		-		1-1-	+	<u> </u>				-	\bot	\perp	\perp	μ	\Box	\bot					П		\Box			\Box		II	29		
32 132 133 134 1		+	\dashv	++	 	\vdash				-	+-	+-	\vdash	╁-	+	+			-	\vdash	╀┦	⊬	╀	╀	1	+-	\vdash	#		<u> </u>	
33 83 133 134 134 134 134 134 134 134 134 13								132			上	士	T^{\dagger}	上	1	\vdash	_			H	\vdash	t	+	\vdash	1	+	+			 	
			\perp	41	\Box	oxdot					T	T	\mathbf{I}	\Box	\mathcal{I}		3	83							\Box				33		
		+-	+	++	┼	-				-	-	+	+	+	1	$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_		_	Н	H	L		Λ	L	\bot	F	Щ			
35 86 136		++-	+-	1-1	+ +-	\vdash				l ⊢	+	+-	$\vdash h$	╁╴	#	₩			-	H	\vdash	╁	₩	+	╀	+	╀		35	 	
37 1 137 137				\Box				137				Д_	۲	İ						H	Н	\vdash	1	t	H	+	t				
38 1 138		4	-	┾┿	+	Ĺ					\perp	$\sqrt{}$	П	匚	I	III	_					匚	IZ	Γ				П	38		
39 139 139 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140		+	-	╁╌╂	╁┼	╁				-		+	$\vdash \vdash$	⊢	+	₩			-	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash	╀~`	╀.	1	4	-	11			
90 140			-1-	1 +	++	╁					+	+	$\vdash \vdash$	+	+	₩	_	_	\vdash	H	\vdash	+	+	╁╴	\vdash	╁	┢	╫			
92 1 142						Г		142	\Box			$\perp \uparrow$	口		工	1					\top	Τ,		t		+	T	††		<u> </u>	
43 1 93 // 143		+		++	\Box	H					F	\bot	П		工						\mathbf{V}		I		L	工		Π	43		
44 144 145 145	(++	+-	╅╃	++	\vdash	_		_	-	+	- -	⊢┼	+					<u></u>	H	+	\vdash	+	1	\perp	+	Ļ	\coprod	4		
45 95 145 146 14			\Box		11						+	+-	$\vdash \vdash$	+	+	+		_	-	H		╁	+	╁	+-	+-	+	╫	45	-	
97 1 147				\Box	Ш			147			$\Box \Sigma$			工	丁	11	7	97				T	T	T	t	T		₩	47		
48 1 98 148	{	+		++	++	1				\	\bot	\bot	П	oxdapprox	\perp	П						L				1	L	Π	48		
99/ 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	1	++-		┿	┿┼	┝					+	+	\vdash	+	+				<u> </u>	\vdash	╄-	╀	+	╄	╄	4				<u> </u>	